Index of Claims	

Application No.	Applicant(s)	
09/998,557	PARSA, FERIAL	
Examiner	Art Unit	
Gerald Gauthier	2645	

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ					,		_	Ц
	<del>.</del>	Date								
Cla	ım_	<u> </u>		_	!	Jate	=			Н
Final	Original	4/6/05								
<u> </u>	1	Ι.		_		$\vdash$	$\vdash$	┢	-	H
	2	-	<del> </del>			-	$\vdash$		H	H
	3	-				$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н
_	4	-					-	┢	h	М
	5	-					$\vdash$	$\vdash$		П
	1 2 3 4 5 6	-				_			$\vdash$	П
	7	-							$\vdash$	П
	8 9	Ŀ								
	9	-								
	10	<u>  -</u>								
	11	<u>  -</u>							L	
	12	Ŀ							L	Ш
	12 13 14 15	ᆣ					<u> </u>	_	_	Ш
L	14	ŀ			<u> </u>		_	_	_	Ц
	15	⊢					<u> </u>	<u> </u>	_	Н
<u> </u>	16 17	<i>-</i> -	_			_	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
-	18	Ŀ		_	_	-	⊢		-	Н
	10	÷	_	-	-		⊢	┝	⊢	Н
	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	H	┝				<del> </del>	<del> </del>	-	Н
	21	H-	$\vdash$	_		H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	22	-		<del> </del>		$\vdash$			$\vdash$	Н
	23	-						<u> </u>		
1	24	=	Π							П
	25	-								П
	26	-								
	27	-								
	28	Ŀ		L	L	L				Ш
	29	Ŀ	_			_		<u> </u>	_	Щ
	30 31	-			_	_		ļ		Ш
	31	<u> </u> -		_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	32 33	-	ļ.	-	┝	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	34	+	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	├	-	Н
	35	+	┢┈	┢	-	$\vdash$	<u> </u>	┢	$\vdash$	Н
	36	-	H	┢	$\vdash$	$\vdash$			┢	H
	37	-	H	T	T	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	H
	38	-								
	39	-								П
	40	-								
	41	Ŀ								
	42	Ŀ	L							
L	43	<u> </u> -	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Щ		$oxedsymbol{oxed}$	L_	Ш
	44	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш
	45	-	<u> </u>	_	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	46	-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	47	-	$\vdash$	<u> </u>	├-	<u> </u>	H	<u> </u>	⊢	Н
	48	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	Н
<b>_</b>	49	ŀ	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		├-	Н

Cla	im				-	Date	<del></del>			
	ı									
Final	Original	4/6/05								
-	51	_			H					
-	52	-	-	_	-	_		-	$\vdash$	-
<u> </u>	52 53	<u> </u>	_		⊢		_	_	-	-
<u> </u>	23	_	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$			<u> </u>	_
<u> </u>	54				Ш	Щ		_	_	_
	55 56			_	_	Ш				
	56		_	_		$\sqsubseteq$				_
<u> </u>	57					Щ			$oxed{oxed}$	
	58 59									_
	_59_			oxdot	$ldsymbol{le}}}}}}$			<u> </u>		
	60									
	61									
	62									
	63									
	64 65									
	65				Г					
	66 67									
	67				Н	Т			-	$\vdash$
	68		_	$\vdash$	$\vdash$				H	
<u> </u>	69		_	$\vdash$	$\vdash$			-	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	70		_	_	$\vdash$	H	_		┝	$\vdash$
	71			<u> </u>	┢	H	-		-	-
<u> </u>	72			-	$\vdash$				-	_
-	72 73		_	$\vdash$	$\vdash$	Н		H		⊢
	74	_		<del> </del>		-		_	_	_
-	74 75			_	_	H			-	_
	70			_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
-	76		_	$\vdash$	$\vdash$	Ш	_		<u> </u>	_
	77 78		_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	78				L				<u> </u>	_
	79				$\perp$				_	
L	80				L					
<u> </u>	81									L
L	82				L					
	83							L		$oxedsymbol{oxed}$
	84					$\Box$				
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93	П		Г	Г	П				_
	94	П			Г			П	Т	
	95			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	Т	Н
	96		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-		<u> </u>	_	Н
	97	-	H	H	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	H
-	98	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	99	$\vdash$	<del> </del>		┢	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	100		H	$\vdash$	H	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$

Total   Tota	Cla	aim					Date	=			$\neg$
101		al									
101	nal	gin									
101	ΙŒ	Öriç									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				_							Щ
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101		_	_					_	Щ
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149		102		-	_	_	H		_	L	$\vdash$
106		103	_	H		$\vdash$	_	-	_	_	Н
106		104		$\vdash$	_	_				-	Н
107		105	_	├		_	H	_	-	-	Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107			-	-			<u> </u>	H	Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108			_				H	$\vdash$	Н
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109		$\vdash$				_	Н	$\vdash$	Н
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									$\vdash \vdash$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111		Г		П	П		Г		П
114		112									
114		113									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115									
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	匚					$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117		<u> </u>			_		<u> </u>		Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		L	L			L	_		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				<u> </u>		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	_	Н
126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   140   140   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		122		<u> </u>			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   140   140   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		123		⊢		$\vdash$		⊢	$\vdash$		Н
126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   140   140   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		124		┢	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	├	$\vdash$	$\vdash$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	-		<u> </u>		$\vdash$	-	├	$\vdash$	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		H	-	-		_	$\vdash$	-	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_	H	H		-	-	$\vdash$		H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		$\vdash$				_	_		H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		<b>-</b>	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131							_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		匚	匚				$\Box$	匚	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	$oxed{oxed}$	<u>L</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_		L	L		Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	$\vdash$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	L.	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	$\vdash$	⊢	$\vdash$	_	ļ	<u> </u>	$\vdash$	┡	Н
141		140	<u> </u>	├-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149				$\vdash$	$\vdash$		-	<u> </u>	$\vdash$		Н
143 144 145 146 147 148 149		147		├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
144			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	Н
145				H		$\vdash$	Н	H	$\vdash$	$\vdash$	H
146			<b>-</b>	$\vdash$	Н	Н	Н	┢	$\vdash$		H
147 148 149			Н	$\vdash$	$\vdash$	_	Н	Н	Н	┢	Н
148 149				Г	Г	П	Г	_	Г	Г	П
149		148							Г	Г	М
150		149									П
		150									